Ejercicio 29 sec $4.5~{\rm Grossman}$

BY CATALINA BOJACA

Encuentre las ecuaciones del plano
1.Que me dan?
${ m P}=(0,\!0,\!0)$
n = [0,1,0]
2.Que me piden?
Hallar las ecuaciones del el plano que contiene al punto P
3.Plan
a. Organizar el punto P y el vector normal para generar la ecuacion principal del plano
4.Ejecucion
a.
0(x-0)-1(y-0)+0(z-0)
y = 0